

BLACKSTAR FLY 3 - BLACK

74,00 € tax included

Reference: BLFLY3



BLACKSTAR FLY3 - BLACK

BLACKSTAR FLY3 - BLACK

Il FLY 3 è un innovativo mini amplificatore da 3 Watt dal suono sorprendente. La combinazione di due canali con il circuito brevettato di equalizzazione Blackstar Infinite Shape Feature (ISF), più un effetto digitale Tape Delay, lo rendono l'amplificatore ideale da portare e suonare ovunque.

Il circuito di equalizzazione brevettato ISF permette la regolazione illimitata delle caratteristiche del suono, con tutte le sfumature timbriche che vanno dal mondo USA a quello British, e ovunque nel mezzo. A tutto questo unite un effetto digitale Tape Delay e avrete il mini-amplificatore più divertente e completo, ma soprattutto con il più grande suono disponibile sul mercato.

L'ingresso MP3 / Line In consente di collegare il vostro FLY 3 ad un lettore MP3, un telefono cellulare, oppure ad un computer portatile o tablet, così da poter jammare in tranquillità insieme alle backing track. Perfetto per la riproduzione a casa, fuori casa o in ufficio.

Il design unico degli altoparlanti del FLY 3 lo rende ideale anche quando viene utilizzato come sistema di riproduzione portatile per il telefono, tablet o PC / laptop.

L'uscita Speaker Emulated Output di serie, permette di ottenere grande suono in registrazione, o di esercitarsi attraverso le cuffie.

Grazie alla possibilità di essere alimentato a batterie, potete portare sempre con voi il vostro FLY 3 ovunque andiate, ed avere sempre a disposizione il vostro suono!

Se collegato ad un cabinet 103 FLY (venduto separatamente o come parte del pacchetto Fly Stereo), diventa un amplificatore stereo da 6 Watt, per chitarra o per la riproduzione di musica, perfetto per l'utilizzo con un computer, telefono cellulare o qualsiasi altro dispositivo di riproduzione audio.

Caratteristiche:

- Canali: 2
- Potenza: 3W
- Speaker: 3"
- Speaker Rating: 4ohms, 5W
- Ingressi: Input 1, MP3/Line In
- Uscite: Speaker Emulated Output & Headphones



- Controlli: Gain, OD (Overdrive), Volume, ISF (Infinite Shape Feature), Delay Level, Delay Time
- Dimensioni: 170mm x 126mm x 102mm
- Peso: 0.9 Kg